

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

PARIS

(11) N° de publication :

2 447 688

(A n'utiliser que pour les
commandes de reproduction).

A3

**DEMANDE
DE CERTIFICAT D'UTILITÉ**

(21)

N° 79 02675

(54) Combinaison fonctionnelle à divers usages, notamment pour motocycliste, skieur et analogue.

(51) Classification internationale. (Int. CI 3) A 41 D 13/00.

(22) Date de dépôt 1er février 1979, à 15 h 50 mn.

(33) (32) (31) Priorité revendiquée :

(41) Date de la mise à la disposition du public de la demande B.O.P.I. — «Listes» n. 35 du 29-8-1980.

(71) Déposant : SEGURA Jacques, résidant en France.

(72) Invention de :

(73) Titulaire : *Idem* (71)

(74) Mandataire : Harlé et Léchopiez.

Demande de certificat d'utilité résultant de la transformation de la demande de brevet déposée le 1er février 1979 (article 19 de la loi du 2 janvier 1968 et article 36 du décret du 5 décembre 1968).

D

Vente des fascicules à l'IMPRIMERIE NATIONALE, 27, rue de la Convention — 75732 PARIS CEDEX 15

BEST AVAILABLE COPY

La présente invention concerne une combinaison fonctionnelle à divers usages, notamment pour motocycliste, skieur et analogue, constituée d'un blouson et d'un pantalon raccordables assurant une adaptation parfaite.

5 On connaît l'importance des vêtements, combinaisons et autres matériaux pour la pratique de sports et l'usage quotidien; ainsi, les combinaisons, vêtements, complets une pièce représentent l'équipement le plus fonctionnel pour le motocycliste, le skieur etc... Cependant, si c'est la tenue idéale, ce n'est pas la plus pratique,
10 et les fabricants de vêtements d'articles de ce type ont proposé une version séparable; c'est-à-dire que la combinaison est coupée en deux au niveau de la taille. Au niveau de cette séparation, on pose une fermeture à glissière, un des rubans extérieurs de cette fermeture étant fixé à la partie supérieure de la combinaison, l'autre à la partie inférieure. On peut ainsi séparer en deux pièces ou réunir cette combinaison lors de l'utilisation.

20 Toutefois, bien que certains artifices ou astuces aient été rajoutés à cette solution (comme une ceinture cachant la fermeture à glissière) il n'en demeure pas moins vrai que les deux éléments de la combinaison portés séparément ne peuvent pas remplir la fonction d'un vrai pantalon ou d'un vrai blouson de par même leur conception fondamentale.

25 En effet, d'une part le blouson de cet ensemble est trop court et ne protège pas les reins et, d'autre part, le pantalon étant coupé dans le prolongement du blouson, il ne serre pas la taille et ne respecte pas les critères d'un pantalon normalement coupé (ajustement à la taille entre autres).

30 De plus, la circonférence de la taille du pantalon devant obligatoirement correspondre à celle du blouson, il est impossible de raccorder des éléments de tailles différentes ou qui n'ont pas été prévus dès la fabrication l'un pour l'autre.

35 La combinaison raccordable fonctionnelle à divers usages selon la présente invention remédie aux inconvénients mentionnés plus haut et constitue une amélioration notable par rapport à la technique antérieure.

La présente invention crée une combinaison fonctionnelle à divers usages constituée d'un blouson et d'un pantalon raccordables munis d'une fermeture à glissière entièrement séparable allant sensiblement d'une hanche à l'autre dans le dos, assurant une parfaite homogénéité ainsi qu'un bon maintien de l'ensemble, combinaison

dans laquelle on prévoit, dans la piqûre de montage de la ceinture, le ruban de la fermeture à glissière fixé au pantalon, et l'autre ruban fixé au blouson à l'intérieur de la doublure.

Divers avantages et caractéristiques de l'invention ressortiront de la description détaillée ci-après.

L'invention est représentée, à titre d'exemple illustratif et non limitatif, aux dessins annexés sur lesquels:

Fig.1 est une vue de face du dos de la combinaison selon la présente invention;

Fig.2 est une vue de côté de la combinaison selon la présente invention illustrant la façon suivant laquelle deux pièces du vêtement peuvent être raccordées.

Conformément à la présente invention, la conception est totalement différente par rapport à ce qui existait déjà. Au lieu de partir d'une pièce unique, artificiellement coupée en deux, on part d'un blouson 1 et d'un pantalon 2 normaux, bien que créés, au point de vue dessin, esthétique et matière, pour s'accorder entre eux. Ils sont munis d'une fermeture à glissière 3 entièrement séparable allant sensiblement d'une hanche à l'autre dans le dos. Le ruban 3a solidaire du pantalon 2 est fixé dans la piqûre 5 de montage de la ceinture 6, celui 3b solidaire du blouson 1 est fixé à l'intérieur de la doublure 4.

La hauteur du ruban 3b dans la doublure 4 est calculée pour coïncider avec celle de son homologue 3a cousu à la culotte ou pantalon 2 lorsqu'une personne de grande taille moyenne qui porte le vêtement se tient droite.

Etant donné que la longueur de la fermeture à glissière 3 est standardisée à 0,45 cm pour les tailles normales, il est donc possible, selon la présente invention, de raccorder indifféremment plusieurs tailles de blousons 1 avec plusieurs tailles de culottes ou de pantalons 2.

On peut prévoir une longueur standard de 0,40 cm pour les petites tailles et une de 0,50 cm pour les très grandes tailles.

En outre, la doublure 4 du blouson 1 est munie, sur la longueur de la fermeture à glissière 3, d'une bande élastique 4a de 15 à 20 cm de haut destinée à absorber les différentes longueurs de buste d'un individu à l'autre et également à jouer en s'étirant lorsque le porteur du vêtement se penche en avant. Cette particularité permet donc de raccorder les deux pièces du vêtement quelle que soit la grande taille de ceux qui les portent. Il s'agit là d'un

avantage particulièrement intéressant procuré par la présente invention, car dans le passé, avec les combinaisons "une pièce" ou séparables, les deux possibilités de jouer sur des tailles différentes et des morphologies également différentes n'étaient pas possibles.

5 De plus, selon la présente invention, chacune des deux pièces de l'ensemble raccordable peut être parfaitement portée séparément en remplissant la fonction et l'esthétique d'un blouson, d'une culotte ou d'un pantalon à part entière.

10 Il convient de remarquer que la combinaison fonctionnelle à divers usages de l'invention présente un intérêt pratique considérable car l'invention permet de réunir différentes tailles de vêtement entre le blouson et le pantalon et offre donc la possibilité à des personnes qui ont une morphologie différente entre le 15 buste et les jambes d'utiliser ce genre de vêtement, ce qui n'était pas possible dans le passé avec les combinaisons une pièce ou séparables; il en résulte ainsi une différence notable par rapport à l'ancien principe communément utilisé.

15 L'invention n'est pas limitée au mode de réalisation représenté et décrit en détail, car diverses modifications peuvent 20 y être apportées sans sortir de son cadre.

-REVENDICATIONS-

1. Combinaison fonctionnelle à divers usages, caractérisée en ce qu'elle est constituée d'un blouson 1 et d'un pantalon 2 raccordables munis d'une fermeture à glissière 3 entièrement séparable allant sensiblement d'une hanche à l'autre dans le dos, assurant une parfaite homogénéité ainsi qu'un bon maintien de l'ensemble, le ruban 3a fixé au pantalon 2 étant prévu dans la piqûre 5 de montage de la ceinture 6 et le ruban 3b fixé au blouson 1 à l'intérieur de la doublure 4.

5 2. Combinaison fonctionnelle à divers usages suivant la revendication 1, caractérisée en ce que la hauteur du ruban 3b dans la doublure 4 est calculée pour coincider avec celle de son homologue 3a cousu à la culotte ou pantalon 2 lorsqu'une personne de grande taille moyenne qui porte le vêtement se tient droite.

10 3. Combinaison fonctionnelle à divers usages suivant l'une des revendications 1 et 2, caractérisée en ce que la longueur de la fermeture à glissière 3 est standardisée à 0,45 cm pour les tailles normales, une longueur standard de 0,40 cm pour les petites tailles et une de 0,50 cm pour les très grandes tailles pouvant être prévues.

15 20 4. Combinaison fonctionnelle à divers usages suivant l'une quelconque des revendications 1 à 3, caractérisée en ce que la doublure 4 du blouson 1 est munie, sur la longueur de la fermeture à glissière 3, d'une bande élastique 4a de 15 à 20 cm de haut destinée à absorber les différentes longueurs de buste d'un individu à l'autre/également à jouer en s'étirant lorsque le porteur du vêtement se penche en avant.

25 30 5. Combinaison fonctionnelle à divers usages suivant l'une quelconque des revendications 1 à 4, caractérisée en ce que les deux pièces du vêtement, blouson 1 et pantalon 2, sont adaptées pour pouvoir être raccordées quelle que soit la grande taille de ceux qui les portent.

35 6. Combinaison fonctionnelle à divers usages suivant l'une quelconque des revendications 1 à 5, caractérisée en ce qu'elle permet de réunir différentes tailles de vêtement entre le blouson 1 et le pantalon 2 et offre donc la possibilité à des personnes qui ont une morphologie différente entre le buste et les jambes d'utiliser ce genre de vêtement.

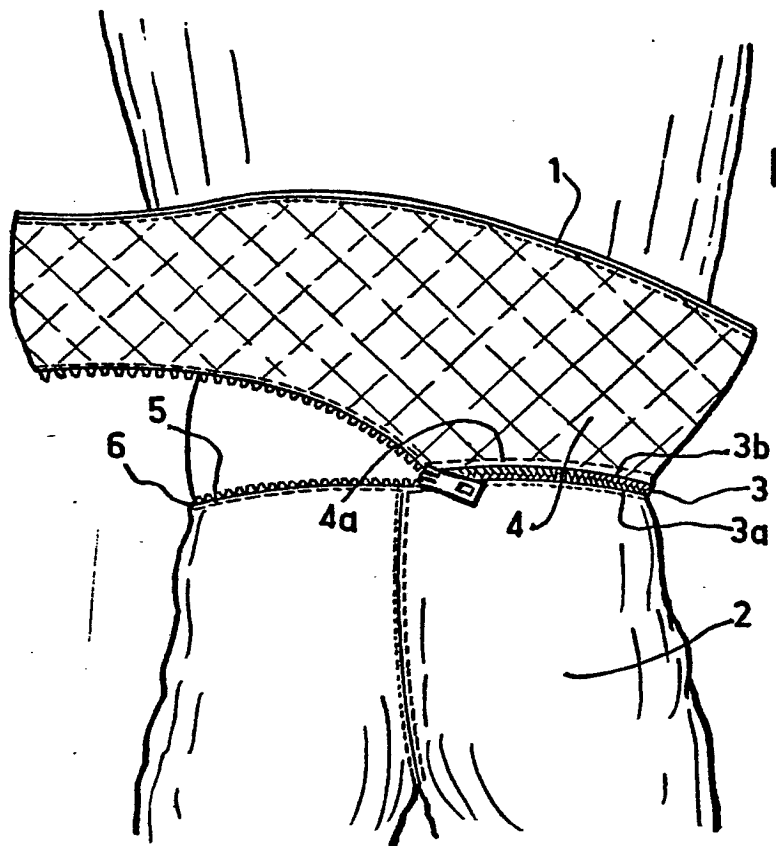


FIG.1

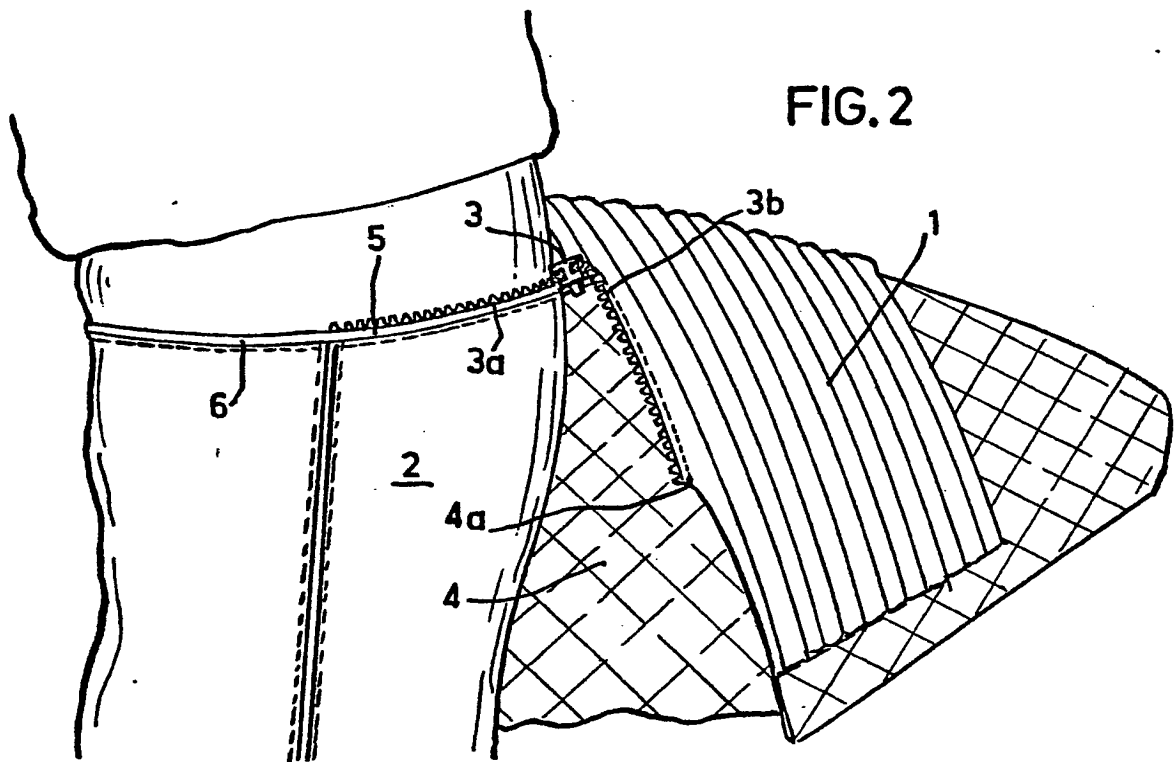


FIG.2